

European Solar and Energy Storage Solutions

Palau rsm108 10 450bndg



Palau rsm108 10 450bndg



Panel PV 450W Risen RSM108-10-450BNDG 1800x1134x30 ...

Panel fotowoltaiczny Risen 450 RSM108-10-450BNDG Czarna rama Risen Energy to wiodący producent wysokiej wydajności modułów fotowoltaicznych. Firma założona w 1986 roku od początku posiada czołowe miejsca w rankingach producentów modułów PV- prestiżowym rankingu Bloomerga Tier 1 oraz w rankingu producentów paneli fotowoltaicznych na

RSM108-10-440-465NDG IEC1500V-30mm 2024H1-3-EN ...

RSM108-10-440-465NDG ELECTRICAL DATA (NMOT) Model Type M maximum Power-P x (Wp) Open Circuit Voltage-Voc (V) Short Circuit Current-Isc (A) Maximum Power Voltage-Vmpp (V) Maximum Power Current-Impp (A) NMOT: Irradiance at 800 W/m², Ambient Temperature 20°C, Wind Speed 1 m/s.

RSM108-10-440-465NDG 445 450 21.8 22.1 38.14.6 ...



PANEL RISEN 450W BLACK

El panel Risen black frame 108 células RSM108-10-450BNDG es un modulo fotovoltaico monocristalino de 450W y de 108 células partidas HC tecnología TOPCon. Destaca por su gran rendimiento y durabilidad y su alta eficiencia 22,3%. Tiene un marco de 30mm y un grado de protección IP68. Garantía de 15 años

de producto y 30 años de producción.



Panel Solar RISEN BLACK 450WP Células N-TYPE TOPCon

Panel Solar RISEN BLACK 450WP 108 CELULAS N-TYPE TOPCon (RSM108-10-450BNDG) Este Panel Solar Risen Black 450Wp cuenta con la última tecnología TOPCon y con células N-Type, lo cual nos proporciona ciertas ...

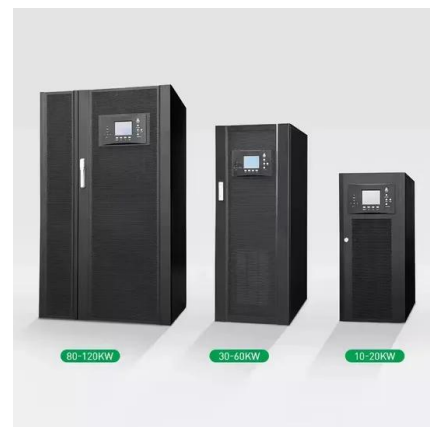


Módulo fotovoltaico Risen Energy 450 WP (RSM108-10-450BNDG)

El módulo fotovoltaico RISEN ENERGY 450WP Black Frame 108 Células N Type MC4 (RSM108-10-450BNDG) representa la vanguardia en tecnología solar, diseñado para ofrecer la máxima eficiencia y durabilidad.

Risen 450W

The Risen 450W Photovoltaic Module - RSM108-10-450BNDG represents a significant advancement in the field of photovoltaics. With an impressive 450W power output, Tier 1 solid reliability, and PID resistance, this module not only delivers efficiency but also top-level reliability.





RSM108-10-450BNDG (BFR)

Risen präsentiert das Solarmodul RSM108-10-450BNDG (BFR), das mit einer beeindruckenden Leistung von 450 Watt für eine optimale Nutzung der Sonnenenergie sorgt. Das hocheffiziente Solarmodul mit einem beeindruckenden Wirkungsgrad von 22,045855379188712% sorgt für eine optimierte Stromerzeugung und ermöglicht die Nutzung einer größeren Menge an ...

RSM108-10-440-465NDG IEC1500V-30mm 2024H1-3-EN

RSM108-10-440-465NDG ELECTRICAL DATA (NMOT) Model Type Maximum Power-Pmax (Wp) Open Circuit Voltage-Voc (V) Short Circuit Current-Isc (A) Maximum Power Voltage-Vmpp (V) Maximum Power Current-Impp (A) NMOT: Irradiance at 800 W/m², Ambient Temperature 20°C, Wind Speed 1 m/s.
RSM108-10-440-465NDG Cables



RSM108-10-450BNDG (BFR)

Risen presents the RSM108-10-450BNDG (BFR) solar module, boasting an impressive power rating of 450 watts, ensuring optimal utilization

Risen 450W

Modu? fotowoltaiczny Risen 450W - RSM108-10-450BNDG Modu? fotowoltaiczny Risen 450W - RSM108-10-450BNDG stanowi znacz?cy post?p w dziedzinie fotowoltaiki. Z imponuj?c? moc? 450W, potwierdzon? solidno?ci? klasy Tier 1 oraz odporno?ci? na PID, ten modu? nie tylko zapewnia efektywno??, ale tak?e niezawodno?? na najwy?szym poziomie.

of solar energy. Harness an enhanced amount of solar energy with the high-efficiency solar module, delivering an impressive 22.045855379188712% efficiency rating, resulting in optimized electricity generation.



RSM108-10-435-455NDGB IEC1500V-30mm 2024H1-3-EN

RSM108-10-435-455NDGB KEY FEATURES Risen's TOPCon Standard 99% 90% ? ? Risen Energy sales representative for the specific region in which the products 0~+3 % 1500 VDC The module picture is for reference only I n dus t ry S a Tolerance Full-black design with aesthetic appearance Excellent power generation Excellent weak-light performance

RISEN RSM108-10-450BNDG N-type Topcon Solar Panel

RISEN RSM108-10-450BNDG N-type Topcon Solar Panel 430-455W N-Type TOPCON High Performance Dual Glass Module SMBB Technology Better light trapping and current collection to improve module power output and reliability.



RISEN RSM108-10-450/455BNDG N-type Topcon Solar ...

RISEN RSM108-10-450BNDG N-type Topcon Solar Panel. 430-455W. N-Type TOPCON High Performance Dual Glass Module. SMBB



Technology. Better light trapping and current collection to improve module power output and reliability. ...

Panel solar Topcon tipo N RSM108-10-450/455BNDG RISEN

Panel solar Topcon tipo N RSM108-10-450/455BNDG RISEN. Panel solar Topcon tipo N RSM108-10-450BNDG RISEN430-455WMódulo de vidrio doble de alto rendimiento TOPCON tipo N Tecnología SMBBMejor captura de luz y recolección de corriente para mejorar la potencia de salida y la confiabilidad del módulo.Carga mecánica mejoradaExcelente garantía de ...



Módulo fotovoltaico Risen Energy 450 WP (RSM108-10-450BNDG)

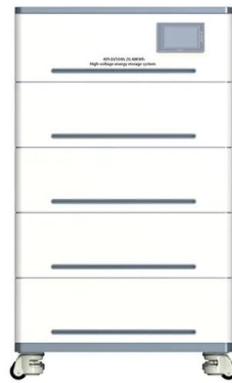
El módulo fotovoltaico RISEN ENERGY 450WP Black Frame 108 Células N Type MC4 (RSM108-10-450BNDG) representa la vanguardia en tecnología solar, diseñado para ofrecer la máxima ...



Made in China/Malaysia

RSM108-10-445NDGB RSM108-10-445NDGB
Dimensions of PV Module PACKAGING
CONFIGURATION 945 936 36 26 40ft(HQ)

1816×1140×1260 216 36 6 20ft Number of modules per pallet
 Number of pallets per container Packaging box
 dimensions (L xWH) in m Box gross weight[kg] ± ± 1
 1 0 0 ± 1 1 8 0 0 ± 2 A A 30±0.2 3 0 ± 0. 2



Risen Solární panel 450W RSM108-10-450BNDG černý rám

Risen Solární panel 450W RSM108-10-450BNDG
 černý rám 0 recenzí Fotovoltaický panel 450Wp
 RISEN s technologií N-Typ TOPCon je především
 známá svou schopností dosahovat vyšší
 účinnosti než tradiční PERC články.

RESUCITADO , RSM108-10-450BNDG , 450W , MARCO NEGRO

Risen Energy RESUCITADO , , 450W , MARCO
 NEGRO (RSM108-10-450BNDG) Potencia Máxima
 (Pmax) 450 W, Color del marco Negro - merXu.
 Busque en. Cancelar EUR Registro Inicio de
 sesión Comprar por categoría Comprar por
 marca merXu Protected Payments. Asegure su
 pago hasta la entrega. RESUCITADO ,
 RSM108-10-450BNDG , 450W , MARCO NEGRO



RSM108-10-435-460BNDG IEC1500V-30mm 2024H1-2-EN

...

RSM108-10-435-460BNDG ELECTRICAL DATA
 (NMOT) Model Type Maximum Power-Pmax (Wp)



Open Circuit Voltage-Voc (V) Short Circuit Current-Isc (A) Maximum Power Voltage-Vmpp (V) Maximum Power Current-Impp (A) NMOT: Irradiance at 800 W/m², Ambient Temperature 20°C, Wind Speed 1 m/s.
RSM108-10-435-460BNDG Cables

Solarmodul Risen 450 RSM108-10-450BNDG

Solarmodul Risen 450 RSM108-10-450BNDG ? Profitieren Sie von der großen Produktauswahl zu günstigen Preisen Rabatte für Installateure Wir helfen Ihnen bei der Auswahl - Probieren Sie es aus! Das Risen RSM108-10 ...



Panel Solar RISEN BLACK 450WP Células N-TYPE TOPCon

Panel Solar RISEN BLACK 450WP 108 CELULAS N-TYPE TOPCon (RSM108-10-450BNDG) Este Panel Solar Risen Black 450Wp cuenta con la última tecnología TOPCon y con células N-Type, lo cual nos proporciona ciertas características que hacen del modelo uno de los mejores en relación Calidad-Precio.

Risen RSM108-10-450BNDG - pv-partner

22.10% Isc (A) 11.69 Voc: 39.91 IP: IP68 DC connector: MC4 Frame Color: Black Frame Height: 30 Warranty: 15 Production Guarantee: 30 Full Pallet: 36 units / pallet -864 units / container 24 pallets Largura: 1134 Length: 1800 Cable Dimension: 1200 mm Reviews There are

no reviews yet. Be the first to review "Risen RSM108-10-450BNDG



Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:
<https://www.ssab-proiect.eu>